



FÜR IHRE SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

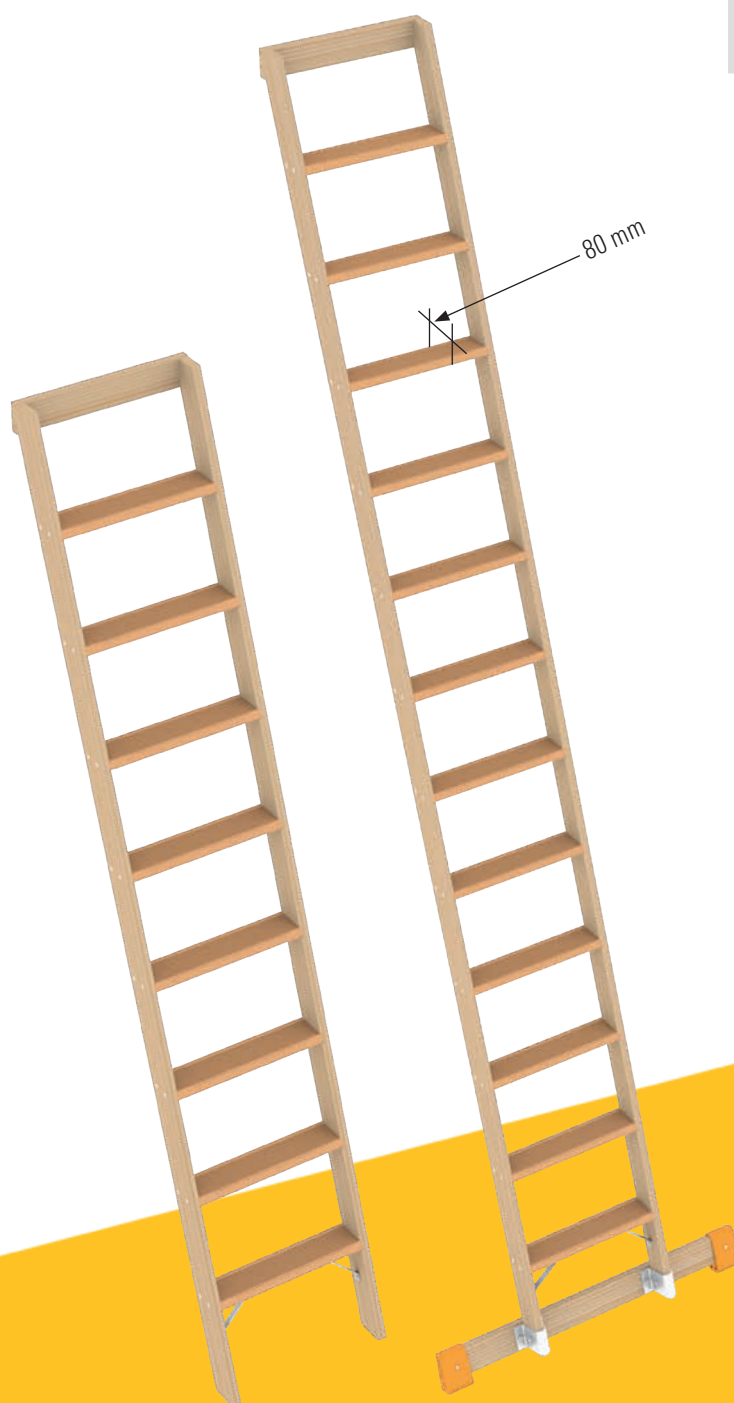
## HOLZANLEGELEITER MIT STUFEN 1023

Die überarbeitete Technische Regel für Betriebssicherheit TRBS 2121 Teil 2 regelt die gewerbliche Nutzung von Leitern. Hierbei ist definiert, dass der gewerbliche Nutzer Leitern nur dann als Arbeitsplatz einsetzen darf, wenn er mit beiden Füßen auf einer Stufe mit mind. 80 mm Auftrittsfläche oder einer Plattform steht.

Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, hat Layher die Holzanlegeleiter mit Stufen 1023 entwickelt. Gleichzeitig vervollständigt die Holzanlegeleiter mit Stufen 1023 das umfassende Layher Leiternprogramm – vor allem für Maler und Elektriker, die in der Regel keine Aluminiumleitern verwenden.

### QUALITÄT BIS INS DETAIL

- ▶ 80 mm tiefe, geriffelte Stufen für hohe Trittsicherheit.
- ▶ Stufen aus massivem und hochwertigem Buchenholz.
- ▶ Holme aus massivem Kiefernholz.
- ▶ Entspricht der DIN EN 131.
- ▶ Die Stufen sind mittels Ausklinkungen in den Holmen sowie Schraubverbindungen unlösbar miteinander verbunden.
- ▶ Abgeschrägte Holmenden für eine optimale Wandauflage oder Befestigung.
- ▶ Ab 12 Stufen ist standardmäßig eine Traverse montiert.



1023.008

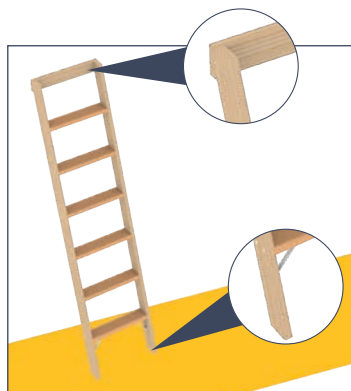
1023.012  
mit Traverse



## IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK



80 mm tiefe, fest geschraubte, geriffelte Stufen für **hohe Trittsicherheit** unter Einhaltung der TRBS 2121-2.



**Abgeschrägte Holmenden** für eine optimale Wandauflage oder Befestigung machen die Leiter **noch sicherer**.



Bei der Holzanlegeleiter mit 12 Stufen ist standardmäßig eine **Quertraverse montiert**. In Verbindung mit den **rutschhemmenden Layher Traversenfüßen** sorgen diese für höchstmögliche Sicherheit.



Unter der ersten Auftrittsstufe wurden zusätzliche **Verstärkungswinkel** aus verzinktem Stahl für die Stabilisierung der Leiter verbaut.

Bezeichnung	Länge [m]	Standhöhe [m]	Anzahl Stufen	Holmhöhe [mm]	Außenbreite unten [m]	Gewicht ca. [kg]	Artikel-Nr.	Preis [€]
<b>Holzanlegeleiter mit Stufen 1023</b> Stufenabstand: 250 mm	1,75	0,7	6	70	0,41	5,5	<b>1023.006</b> 🚚	<b>185,00</b>
	2,25	1,18	8	70	0,41	7,0	<b>1023.008</b> 🚚	<b>210,00</b>
	2,75	1,65	10	70	0,41	8,5	<b>1023.010</b> 🚚	<b>240,00</b>
	3,30	2,15	12	70	0,89 (mit Traverse)	11,5	<b>1023.012</b> 🚚	<b>345,00</b> ⓘ

ⓘ Die mit ⓘ gekennzeichneten Leitern werden aufgrund der Normänderung der DIN EN 131 werkseitig mit Traverse ausgeliefert.

🚚 ab Werkslager lieferbar

## WEITERE INTERESSANTE PRODUKTE | WIR BERATEN SIE GERNE



Entspricht der  
**TRBS  
2121-2**

### Holzstehleiter mit Stufen 1020

Die klassische Handwerkerleiter. Mit 80 mm breiten Stufen, beidseitig begehbar, mit Werkzeugtasche, Spreizsicherung durch 2 reißfeste Polyester-Gurtbänder.



Entspricht der  
**TRBS  
2121-2**

**R12**  
Rutschhemmung  
in Trittrichtung

### Treppenstehleiter mit Stufen TOPIC 1062

Die professionelle Lösung nicht nur für das Treppenhaus. Mit der Treppenstehleiter ist der Niveauegleich auf unebenem Gelände oder Treppen kein Problem.



### Klappbarer Holzstufentritt 1055

Der einseitig begehbare Tritt für Montage- und Wartungsarbeiten. Ideal für Gipser, Stuckateure, Trockenbauer und Maler. Groß dimensionierte Standfläche und breite Trittschritte für sicheres und komfortables Arbeiten.



### Zifa

Das Zifa ist praktisch ein „Fertigerüst“ für Arbeiten in geringer Höhe: flach zusammengeklappt zu lagern und transportieren.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Alle Preise sind gültig bis auf Widerruf und verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt. Lieferungen erfolgen ausschließlich zu unseren derzeit gültigen AGB.

Layher Steigtechnik GmbH · Fahrgerüste und Leitern · Ochsenbacher Straße 56 · 74363 Güglingen-Eibensbach · Deutschland  
Postfach 40 · 74361 Güglingen-Eibensbach · Deutschland · Telefon (0 71 35) 70-5 00 · Telefax (0 71 35) 70-2 65 · E-Mail info@layher.com

[www.layher-steigtechnik.com](http://www.layher-steigtechnik.com)